



信越産業株式会社

SHIN-ETSU INDUSTRY CO., LTD.

ヒューム管内面被膜養生剤

レジメントE

レジメントEは特にヒューム管内面によく問題視されるメクレ、ヒビ割れに対し優れた防止効果があります。また、補修剤としても下地との接着力が優れています。レジメントEを使用することにより耐摩耗性、耐凍結融解性、等諸性能が著しく向上します。

主成分・性状

1. 乳白色の液体です。
2. 主成分はポリアルキレン系合成樹脂です。
3. コンクリートに悪影響はありません。

特徴

1. 保水効果が良好で、コンクリート表面からの急激な乾燥を防止し、メクレ及びヒビ割れに対し、強い抑制効果があります。
2. 表面粗度を低下させ、水理特性が向上します。
3. 耐摩耗性、耐水性及び凍結融解性等の諸性能が向上します。
4. 補修剤として使用した場合、初期接着力があるため、作業性がよく、下地に対して優れた接着力を示します。

荷姿

18kg缶、200kgドラム缶

使用方法

1. ヒューム管内面被膜養生剤として使用する場合

レジメントEの2～4倍(標準3倍)の希釈液をヒューム管の製管が終わり、十分に水切りし、最終仕上げを行う前にヒューム管内面にスプレー又は適当な方法で散布してブラシ等で仕上げてください。尚、スプレー塗布の場合は、ブラシ仕上げ終了後塗布し、そのまま養生してください。水切りが不十分ですと本来の性能が得られない場合がありますので、水切りには十分留意してください。

前養生はできるだけ長く取るようにしてください。また、内面仕上げ時にレジメントE添加モルタルを打設し、表面仕上げをすると更にメクレ、ヒビ割れ防止効果が向上します。

2. 補修剤としての使用方法

施工前にワイヤーブラシを使って水を流しながら、油汚れ、ホコリ、レイタンス等を十分に洗い流し、セメントと細骨材を空合わせしたところにレジメントE希釈液(1:2)を加え、調整しながら練り合わせレジメントE添加モルタルを作成し、施工直前に散水してからレジメントE添加モルタルで補修してください。

注意

1. レジメントEは造膜性が強いので使用した器具は使用后すみやかに水洗いしてください。
2. 使用後は密栓して表面の皮張りを防いでください。
3. レジメントEは0℃で凍結します。また40℃以上になりますと変質することがあります。
4. レジメントEは減水効果がありますので、水を少なめに練ってください。

信越産業株式会社 本社 〒115-0045

本社営業部 〒336-0964 さいたま市緑区東大門1-5-4
北海道支店 〒078-8274 旭川市工業団地4条1-2-3
大阪支店 〒571-0041 門真市柳町13-5(山口ビル3F)
福井支店 〒911-0848 勝山市鹿谷町保田57-36-2
広島支店 〒738-0205 廿日市市峠245-84佐伯工業団地
盛岡営業所 〒020-0664 滝沢市鶯飼笹森5-27
中部営業所 〒503-0852 大垣市禾森町6-74(加納ビル2F)
熊本営業所 〒861-8035 熊本市東区御領8-8-11

東京都北区赤羽1-52-10 <http://www.shin-etsu.co.jp>

☎048-812-1160 FAX048-878-2309 E-mail : eigyoubu@shin-etsu.co.jp
☎0166-74-4805 FAX0166-36-4245 E-mail : hokkaido@shin-etsu.co.jp
☎06-6909-7101 FAX06-6909-7173 E-mail : oosaka@shin-etsu.co.jp
☎0779-89-2293 FAX0779-89-1823 E-mail : fukui@shin-etsu.co.jp
☎0829-74-1563 FAX0829-74-3261 E-mail : hirosima@shin-etsu.co.jp
☎019-684-4367 FAX019-684-2157 E-mail : morioka@shin-etsu.co.jp
☎0584-73-4270 FAX0584-81-5084 E-mail : chubu@shin-etsu.co.jp
☎096-388-1027 FAX096-388-1028 E-mail : kumamoto@shin-etsu.co.jp